

Kompaktes und elegantes Tischgerät für flexible modulare Strom- und Datenverteilung; Ideal für Schreibtische und Bildschirme. PULSE schwebt über dem Schreibtisch, lässt den Desktop los und nimmt seinen Einfluss auf das moderne Leben - saubere, einfache Linien mit einer unaufdringlichen Funktion und kompromisslosem Stil.



PULSE kann mit speziellen Steckdosenformaten für die meisten Länder zusammen mit einer Vielzahl von Datensteckdosen für spezifische Anforderungen hergestellt werden.

PULSE setzt das Soft-Thema von OE Electrics mit austauschbaren Befestigungen fort, die sich an jede Schreibtischposition, einschließlich Schirme, anpassen lassen. Bitte geben Sie bei der Angebotsanfrage an

Standardfarben sind Grau und Weiß oder Schwarz und Weiß (bestimmte Länder werden Schwarz und Weiß sein)

Alle OE-Elektrikprodukte werden so hergestellt, dass sie gegebenenfalls die Einhaltung von BS6396 oder BS7671 ermöglichen.

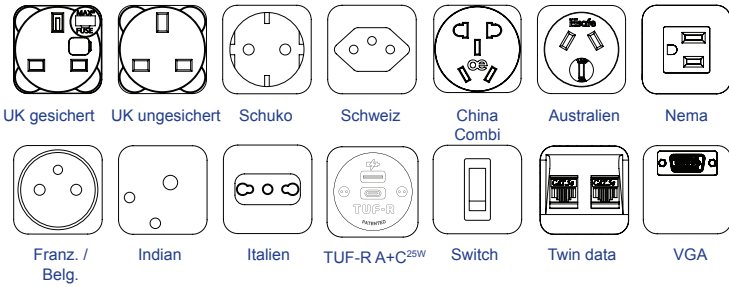
#### Merkmale

- „Schwebt“ über dem Schreibtisch und gibt den Desktop frei
- Mit TUF-Ladegerät erhältlich
- BS6396-konform (falls benötigt)
- Erhältlich mit Steckdosen verschiedener Nationalitäten
- Zahlreiche Ausstattungsmöglichkeiten



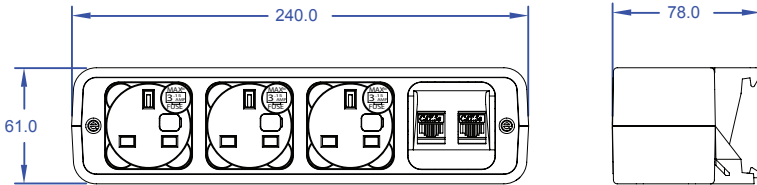
# Technisches

## Übliche modulare Komponenten



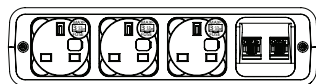
Besuchen Sie die Webseite für weiteres

## Maße der Einheit

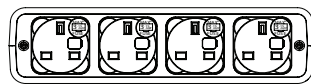


## Übliche Einheiten

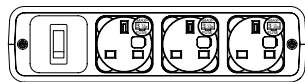
Weitere Konfigurationen auf Anfrage



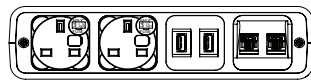
Pulse 1001



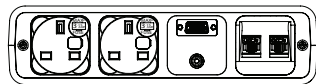
Pulse 1002



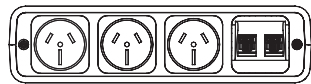
Pulse 1005



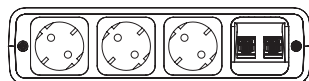
Pulse 1007



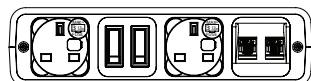
Pulse 1008



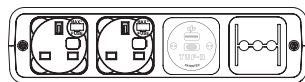
Pulse 1009



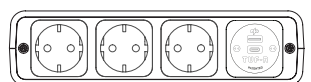
Pulse 1010



Pulse 1011



Pulse 1132



Pulse 1147

## Standartbefestigungen

- PCB Klammerbefest. 15 - 35mm
- PEC Klammerbefest. (verlängert) 38 - 55mm<sup>+</sup>
- PLC Klammerbefest. (lang) 15 - 35mm<sup>+</sup>
- PTR Schienenbefest.\*
- HTC HT Beam Befest.

\* Bitte rufen Sie an, um die Bildschirm- / Toolrail-Kompatibilität zu bestätigen

+ Verfügbar auf Anfrage

## Eigenschaften Konfiguration:

Nur Strom / Nur Daten / Kombiniert (Strom und Daten / AV)  
Interne Trennung zwischen Strom und Daten / AV in kombinierten PULSE

## Isolation:

Verstärkte Isolation

## Erdungskabel:

Ein 250 mm Erdungskabel kann mitgeliefert werden, um die Erdung bei Möbeln zu garantieren.

## Absicherung: (um die Einhaltung von BS6396 zu ermöglichen) 5 x 20 mm Überspannungs-

Keramiksicherungen mit farbcodierten Sicherungsblechen zur Kennzeichnung der Nennleistung (3,15 A / 5 A)

**Prüfung:** 100% Prüfung - Durchgang, Polarität, Isolierung und Erdung

## Plug and Play (Strom)

Mit der Wieland GST-Anschlussoption, können Anschlusskabel entsprechend den Anforderungen geändert werden, besonders nützlich bei Bewegungen und Änderungen (CHURN)

Abgewinkelter Kabelgriff bedeutet, dass das Kabel ohne Werkzeug über die Rückseite oder den Boden abgehen kann, was die Flexibilität bei der Montage von PULSE ermöglicht

## Plug and Play (Daten)

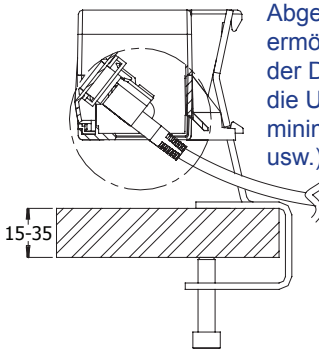
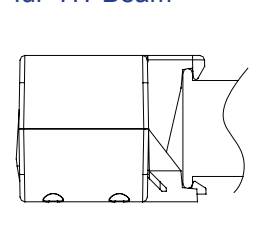
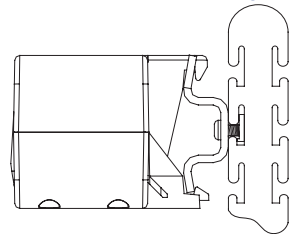
Neben der Plug and Play-Stromversorgung kann PULSE auch Plug and Play-Datenmodule aufnehmen. Mit unseren Inline-Kopplern können Datenkabel vor Ort geändert werden, um Längenänderungen zu berücksichtigen, die häufig einhergehen

## PTR - Schirmbefestigung

Schienenbefestigung Bitte fordern Sie die Bestätigung an

## HTC - HT Beam

**Befestigung-** passend für HT Beam



Abgewinkelte Daten-Frontblenden ermöglichen die direkte Verkabelung der Datenkabel durch PULSE, wodurch die Unversehrtheit der Kabel mit einem minimalen Biegeradius (CAT5e, CAT6 usw.) sichergestellt wird.

## CB - Klemmhalterung

Klemmen sind für Tischstärken zwischen 15 und 35 mm erhältlich (andere Tischstärken auf Anfrage)